

# 道路橋個別施設計画

平成 31 年 2 月

山梨県南部町

建設課

# 橋梁個別施設計画

## 1. 道路施設（橋梁）の現状と課題

南部町が管理する供用中の橋梁は、平成 31 年 2 月 28 日現在 182 橋であり、架橋年のわかる橋梁のうち、架橋後 50 年を越える橋梁の割合は、現在の約 22%が、10 年後には約 45%、20 年後には、71%となり高齢化が急速に進んでいく状況である。

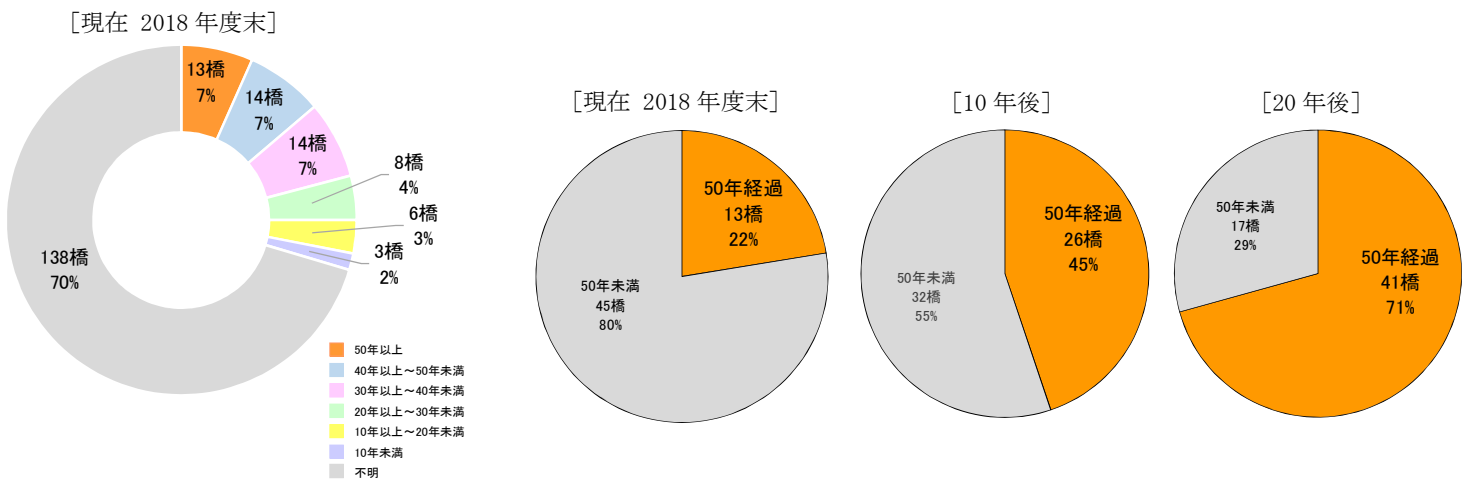


図-1 架橋経過年数 50 年を超える橋梁数の変化

## 2. 道路施設メンテナンスサイクルの基本的な考え方

今後道路構造物が急速に老朽化していくことを踏まえ、道路管理者の責任による点検→診断→措置→記録というメンテナンスサイクルを確立するために具体的に点検頻度は方法等が法令で定められ、また「道路の老朽化対策の本格実施に関する提言」（平成 26 年 4 月）より、メンテナンスサイクルを持続的に回すよう取組むべきと提言された。

これを踏まえて、今後さらに、老朽化する道路構造物の増加が見込まれることから、次ページの定期点検要領に基づき、5 年に 1 回の頻度で、近接目視点検による点検を実施し、健全性の判定を 4 段階で区分して構造物の状態を把握していく。

その後、点検・診断結果に基づき必要な措置を適切な時期に着実かつ効率的・効果的に講じ、点検と補修メンテナンスサイクルを回すことで老朽化対策を推進していく。なお、措置を実施した損傷が、再劣化する可能性があるため、点検調書、橋梁台帳などに記録を残し、次回点検時に再劣化が生じていないか確認を行うこととする。

(1) 定期点検要領等

- ・道路橋定期点検要領（国土交通省道路局 H26.6）

(2) トンネル等の健全性の診断結果の分類に関する告示（平成26年国土交通省告示第426号）

区分		状態
I	健全	構造物の機能に支障が生じていない状態。
II	予防保全段階	構造物の機能に支障が生じていないが、予防保全の観点から措置を講ずることが望ましい状態。
III	早期措置段階	構造物の機能に支障が生じる可能性があり、早期に措置を講ずべき状態。
IV	緊急措置段階	構造物の機能に支障が生じている、又は生じる可能性が著しく高く、緊急に措置を講ずべき状態。



図-2 メンテナンスサイクル



写真-1 点検状況



写真-2 補修状況（ひびわれ補修）

### 3. 個別施設計画に盛り込む橋梁事業

個別施設計画の策定にあたり、橋梁補修事業だけではなく、南部町が実施している他の橋梁事業も含めて策定を行い、実施工に即した個別施設計画の策定を行う。

1. 橋梁補修事業
2. 橋梁耐震補強事業
3. 既設橋 PCB 調査
4. 橋梁点検事業

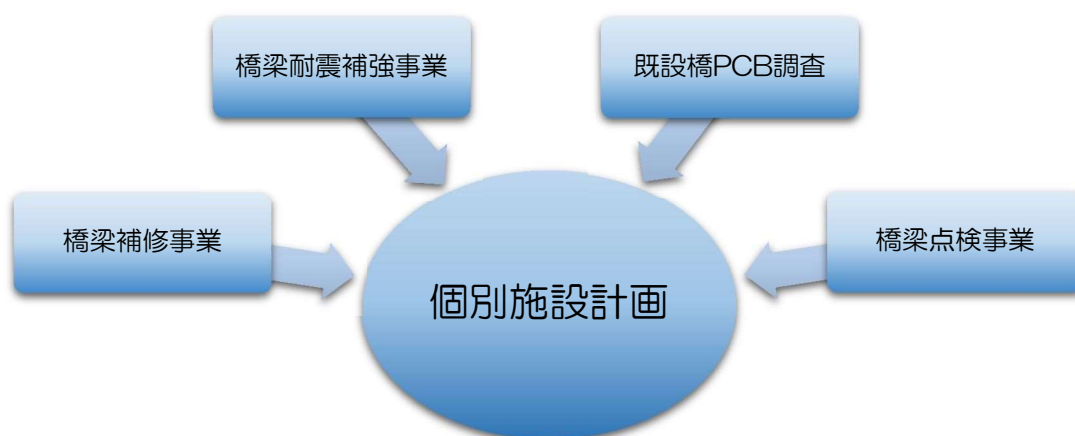


図-3 個別施設計画

※南部町の主要幹線道路は、国県道であり、大規模地震時の車両交通は確保されると想定される。そのため、大規模地震の対応として、整備効果を高めるために、経済的負荷が高く、施工期間も長い、橋脚耐震補強は先送りとし、橋桁が落ちないようにする事を最優先とした、落橋防止対策事業を進める。全ての落橋防止対策事業が終了した後、橋脚耐震補強事業を進めていく。

### 4. 計画期間

50年の計画期間を策定するが、実工事との乖離がないよう計画期間は10年とする。また5年に1回の定期点検のサイクルを踏まえ、5年毎に計画の見直しを行うものとする。

## 5. 対策の優先順位の考え方

南部町の管理橋は、判定区分ⅠおよびⅡの橋梁が多く、健全な状態である。そこで、橋梁耐震補強事業及び、既設 PCB 調査の優先順位を高く設定する。

優先順位は、以下の通りとする。

- ① 既設橋 PCB 調査 : 環境省により、H39. 3. 31 迄に PCB 処分が義務付けられている。
- ② 橋梁耐震補強事業 : 南部町は、孤立集落等が点在しており、大規模地震時等、橋梁の倒壊と共に、孤立化することが懸念される。
- ③ 橋梁補修事業 : 橋梁耐震事業に合わせて、補修工事を行い、予防保全を行う。

## 6. 施設の状態・対策内容・実施時期・対策費用 (別添 対策内容と実施時期)

南部町で管理する橋梁 182 橋は、平成 26 年度～平成 30 年度で全橋定期点検が一巡する。

H31. 2 現在、判定区分Ⅲ (早期措置段階) の橋梁は、1 橋 (居里大橋) のみである。

なお居里大橋は、H32 年度に橋梁補修工事を実施予定である。判定区分ⅠおよびⅡの橋梁についても、居里大橋の橋梁補修工事終了後、適宜実施する方針とする。内容は別添の通り。

判定区分	診断結果
Ⅳ	0
Ⅲ	1
Ⅱ	51
Ⅰ	130

表-1 H26～H30 年度診断結果

管理 橋梁数	橋梁番号	橋梁名	橋梁名(フリガナ半角)	径間数	橋梁型式 (上部工構造型式)	橋長	全幅員	有効 幅員	架橋年	点検実施	判定区分 (橋梁全体)
1	20382150	福士川橋	フクシカワシ	5	5径間RC単純T桁橋	63.30	6.20	5.50	不明	H27	I
2	10642380	船山川橋	フナヤカガハシ	5	5径間RC単純T桁	59.96	6.23	5.60	不明	H28	I
	10642381	船山川橋(歩道橋)	フナヤカガハシ(ホド)ウキョウ	3	RC単純T桁橋、2径間鋼単純H桁	59.96	1.88	1.58	不明	H28	I
3	10321770	船山橋	フナヤマシ	1	鋼単純H桁橋	15.00	4.07	3.35	昭和36	H30	II
4	26040450	夕陽川橋	ユウヤカハシ	1	RC単純T桁橋	14.70	4.00	3.44	昭和37	H27	II
5	17094000	榎根川橋	エノネカハシ	1	ポストテンションPC単純中空床版橋	30.59	9.20	8.00	平成21	H27	I
6	10382050	鍋島橋	ナベシマシ	1	鋼単純H桁橋	18.60	4.30	3.60	昭和41	H27	II
7	10261500	向田橋	ムカイタハシ	2	2径間鋼単純H桁橋	30.84	3.10	2.50	昭和42	H27	II
	10261501	向田橋(歩道橋)	ムカイタハシ(ホド)ウキョウ	2	2径間鋼単純H桁橋	34.00	1.09	1.00	平成18	H30	II
8	16030370	富士見橋	フジミシ	1	鋼単純H桁橋	24.50	4.80	4.10	昭和44	H27	I
9	27050850	中皇月橋	ナカミツキハシ	3	3径間ポストテンションPC単純バルブT桁橋	63.00	4.10	3.50	昭和43	H27	I
10	20602550	国吉橋	クニヨシハシ	1	鋼単純H桁橋	17.30	3.70	3.00	不明	H27	II
11	20462300	上福士川橋	カミフクシカハシ	3	3径間鋼単純H桁橋	54.10	4.80	4.00	昭和44	H27	I
12	27050900	坂本橋	サカモトハシ	1	鋼単純H桁橋	18.00	4.70	4.00	不明	H27	I
13	26030250	鯉野上橋	コイノノカハシ	1	鋼単純H桁橋	16.00	4.20	3.50	昭和47	H27	II
14	10552300	御崎橋	ミサキハシ	3	3径間鋼単純H桁橋	48.38	4.30	3.50	昭和47	H27	II
15	16020150	月見橋	ツキミハシ	2	2径間鋼単純H桁橋	28.23	8.05	7.05	昭和49	H27	I
16	20081250	宮原下橋	ミヤハラジマハシ	1	鋼単純H桁橋	17.50	2.80	2.50	昭和49	H27	II
17	17020970	猿田橋	サルタン	2	2径間プレテンションPC単純中空床版橋	40.48	5.90	5.00	昭和51	H27	I
18	20793000	徳間橋	トクマシ	1	鋼単純合成I桁橋	20.30	3.80	3.00	昭和50	H27	I
19	20532350	皇月橋	ミツキハシ	3	3径間鋼単純H桁橋	64.40	4.80	4.00	昭和52	H27	I
20	10442200	温井橋	ヌヰハシ	2	2径間鋼単純H桁橋	43.00	5.00	4.00	昭和54	H27	I
21	10402100	大袋橋	オホフクロハシ	2	2径間鋼単純H桁橋	45.94	5.00	4.00	昭和55	H27	I
22	20552450	御堂中橋	ミツウチハシ	1	鋼単純H桁橋	18.00	3.72	3.00	昭和56	H27	II
23	10241450	馬場橋	ウマバシ	1	プレテンションPC単純T桁橋	18.40	3.00	4.00	昭和55	H27	II
	10702550	共栄橋	キョウエイハシ	5	5径間RC単純T桁橋	65.70	3.91	3.61	不明	H28	II
24	10702551	共栄橋(上流拡幅部)	キョウエイハシ(ジョウリュウカクブ)	5	5径間プレテンションPC単純床版橋	65.70	3.47	2.87	昭和57	H28	I
	10702552	共栄橋(下流拡幅部)	キョウエイハシ(カジュウカクブ)	5	5径間プレテンションPC単純床版橋	65.70	2.09	1.69	昭和57	H28	I
25	17092530	昭南橋	ショウナンハシ	1	プレテンションPC単純中空床版橋	14.90	8.20	7.00	昭和60	H27	II
26	11223810	西栗橋	ニシクリハシ	1	鋼単純合成I桁橋	18.40	4.70	4.00	不明	H27	I
27	21043350	白鳥橋	シロトリハシ	1	ポストテンションPC単純T桁橋	38.00	8.20	7.00	平成2	H27	I
28	16100900	宮林橋	ミヤノハシ	1	RC単純T桁橋	10.08	6.70	5.50	平成9年	H27	I
29	20171450	塩之沢橋	シホノサハシ	1	鋼単純H桁橋	17.00	3.80	3.00	平成16	H27	II
30	10643990	戸栗川橋	トクリカハシ	4	2径間連続RCT桁橋	54.00	6.17	5.55	昭和14	H27	II
31	10643991	戸栗川橋歩道橋	トクリカハシ(ホド)ウブ	2	単純鋼鉄桁橋	55.90	1.70	1.50	昭和59	H27	II
32	10033950	根岸沢橋	ネギサハシ	1	PC単純床版桁橋	11.00	6.25	5.45	不明	H28	I
33	10311780	水呑橋	ミヅノハシ	1	RC単純T桁橋	9.15	4.00	3.60	昭和42	H28	II
34	10321800	横沢下橋	ヨコサハシ	1	PC単純床版桁橋	10.53	6.32	5.12	昭和53	H28	I
35	10362000	西沢上橋	ニシザハシ	1	PC単純床版桁橋	10.97	3.36	3.11	不明	H28	I
	10362001	西沢上橋(上流拡幅部)	ニシザハシ(ジョウリュウカクブ)	1	鋼単純H桁	14.17	2.36	2.11	不明	H28	I
36	10762800	大入橋	オオイハシ	1	PC単純床版桁橋	11.45	3.50	3.00	不明	H28	II
37	10943450	吉御所下橋	ヨシゴシロハシ	1	鋼桁橋	10.68	5.80	5.00	平成15	H28	I
38	11053650	居里大橋	イリオハシ	1	RC単純アーチ橋	12.00	3.73	3.48	不明	H28	III
	11053651	居里大橋(下流拡幅部)	イリオハシ(カジュウカクブ)	1	鋼単純H桁橋	12.00	3.75	3.50	不明	H28	I
39	16020250	小川橋	オガハシ	1	PC単純床版桁橋	12.00	8.20	7.00	平成2	H28	I
40	16030330	沢奥橋	サウオハシ	1	RC単純T桁橋	10.15	4.65	4.25	昭和41	H28	II
	16030331	沢奥橋(下流拡幅部)	サウオハシ(カジュウカクブ)	1	PC床版橋	10.15	1.20	0.80	不明	H28	II
41	16070400	南田橋	ミナタハシ	1	鋼単純H桁橋	10.50	6.20	5.00	平成13	H28	II
42	16100630	佐野橋	サノハシ	1	鋼単純H桁橋	11.54	4.70	4.00	昭和50	H28	II
43	17052480	新大和橋	シンオオハシ	1	PC単純床版桁橋	12.50	6.20	5.00	平成2	H28	I
44	17052500	大和橋	オオハシ	1	PC単純床版桁橋	10.40	4.80	4.00	昭和48	H28	II
45	20071200	宮原橋	ミヤハラハシ	1	PC単純床版桁橋	12.99	4.00	3.60	不明	H28	I
	20071201	宮原橋(上流拡幅部)	ミヤハラハシ(ジョウリュウカクブ)	1	鋼単純H桁橋	18.00	1.75	1.35	不明	H28	I
46	20141350	田中橋	タナハシ	1	プレテンションPC単純床版橋	12.45	5.20	4.00	不明	H28	I
47	20422200	切久保橋	キルクハシ	1	プレテンションPC単純床版	11.60	5.20	4.00	不明	H28	I
48	20432250	切久保上橋	キルクカハシ	1	鋼桁橋	10.55	4.02	3.50	不明	H28	II
49	20562400	御堂下橋	ミツウチハシ	1	鋼単純H桁橋	12.90	3.70	3.00	昭和47	H28	II
50	20612600	向田下橋	ムカイタジマハシ	1	RC単純床版橋	10.40	4.90	4.10	不明	H28	I
51	20622700	向田橋	ムカイタハシ	1	RC単純床版橋	10.50	4.10	3.10	不明	H28	I
52	20933150	本田橋	ホンダハシ	1	鋼単純H桁橋	14.00	3.65	3.05	不明	H28	II
53	21013300	下宿橋	シモヨシハシ	1	鋼単純H桁橋	13.90	5.00	4.00	不明	H28	I
54	21083500	棚久保橋	トチノハシ	1	鋼単純H桁橋	14.60	4.85	4.00	不明	H28	II
55	26020010	有東川橋	ウチウカハシ	1	RC単純T桁橋	10.60	4.90	4.50	不明	H28	II
56	26020050	御堂上橋	ミツウチハシ	1	鋼単純H桁	13.00	3.70	3.10	昭和47	H28	II
57	26030100	田尻橋	タジリハシ	1	RC単純T桁	11.60	3.90	3.50	昭和35	H28	II
	26030101	田尻橋(下流拡幅部)	タジリハシ(カジュウカクブ)	1	鋼単純H桁橋	13.35	1.30	0.90	平成16	H28	II
58	26030200	鯉野橋	コイノハシ	1	プレテンションPC単純T桁橋	11.50	4.10	3.60	不明	H28	II
59	10412150	西沢下橋	ニシザジマハシ	1	RC単純床版橋	7.10	4.35	4.05	不明	H29	II
60	10512250	坂本橋	サカモトハシ	1	RC単純床版橋	6.90	14.33	13.33	不明	H29	I
61	10642400	蟹谷沢橋	カニタニサハシ	1	RC単純T桁橋	8.50	6.35	5.65	不明	H29	II
	10642401	蟹谷沢(歩道部)	カニタニサハシ(ホド)ウブ	1	鋼単純床版橋	9.00	2.00	1.50	不明	H30	II
62	10843200	戸塚の沢橋	トノサハシ	1	プレテンションPC単純床版橋	8.17	4.75	4.05	不明	H29	II
63	10843210	真徳橋	マシノハシ	1	プレテンションPC単純床版橋	8.44	3.60	3.00	不明	H29	II
64	10893300	四房橋	シボウハシ	1	RCボックスカルバート	6.00	3.60	3.00	不明	H29	I
65	11053560	南沢橋	ミナサハシ	1	RC単純床版橋	6.65	4.72	4.12	不明	H29	I
66	11053610	源田沢橋	ゲンダサハシ	1	RC単純床版橋	5.29	5.05	4.60	不明	H29	I
67	11053630	居里1号橋	イリチヨウハシ	1	RC単純床版橋	10.86	4.47	3.87	不明	H29	II
68	11053690	南居里沢橋	ミナイサハシ	1	RC単純床版橋	5.12	4.30	3.93	不明	H29	II
69	11302540	昭南上橋	ショウナンカハシ	1	プレテンションPC単純床版橋	8.50	7.30	6.10	平成8	H29	I
70	16010010	上矢沢橋	カミヤザハシ	1	RC単純床版橋	7.30	6.45	5.25	不明	H29	I
71	16020100	谷津橋	ヤツハシ	1	RC単純床版橋	5.90	8.20	7.00	平成4	H29	I
72	16020200	西川橋	ニシカハシ	1	RC単純床版橋	7.60	8.20	7.00	平成3	H29	I
73	16020300	矢沢橋	ヤザハシ	1	PC単純床版桁橋	8.50	8.04	7.44	昭和60	H29	I
74	16093280	梅の木川橋	ウメノキカハシ	1	RC単純アーチ橋	5.73	2.00	2.00	不明	H29	II
	16093281	梅の木川橋(上流拡幅部)	ウメノキカハシ(ジョウリュウカクブ)	1	RC単純床版橋	5.73	1.70	1.50	不明	H29	II
	16093282	梅の木川橋(下流拡幅部)	ウメノキカハシ(カジュウカクブ)	1	鋼H型桁橋	5.73	1.70	1.50	不明	H29	II
75	16093290	中村川橋	ナカムラカハシ	1	RC単純床版橋	8.40	9.30	8.40	不明	H29	II
76	17011680	横沢橋	ヨコサハシ	1	PC単純床版桁橋	5.80	8.35	7.15	平成13	H29	I
77	17020950	坂本下橋	サカモトジマハシ	1	RC単純床版橋	4.45	12.85	12.25	不明	H29	I
78	17051050	大和下橋	オオウチジマハシ	1	RC単純床版橋	6.05	16.13	15.33	平成5	H29	I
79	17071100	寄畑上橋	ヨシハタカハシ	1	RC単純床版橋	5.51	3.65	3.05	不明	H29	I
80	20151400	広見橋	ヒロミハシ	1	RC単純床版橋	8.50	5.00	4.00	昭和57	H29	I
81	20342050	梅園橋	ウメノハシ	1	PC単純床版桁橋	9.75	7.83	5.80	不明	H29	II
82	20612650	向田上橋	ムカイタカハシ	1	RC単純床版橋	9.10	5.00	4.00	昭和60	H29	I
83	20723750	上根鹿沢橋	カネカサハシ	1	RC単純床版橋	9.00	4.80	4.00	不明	H29	I
84	20762800	西根鹿橋	ニシネカハシ	1	RC単純床版橋	9.50	5.80	5.00	昭和58	H29	I
85	21073400	御殿川橋	ゴテンカハシ	1	RC単純床版橋	6.50	2.90	2.50	昭和35	H29	II
86	21123650	矢口橋	ヤグチハシ	1	RC単純床版橋	8.50	5.00	4.00	不明	H29	I
87	26030150	小林橋	コバヤシハシ	1	RC単純床版橋	9.50	6.00	5.00	昭和58	H29	II
88	27010500	峯橋	ミネハシ	1	RC単純床版橋	7.20	4.20	3.80	不明	H29	II
89	27030600	舟沢橋	フナサハシ	1	RC単純床版橋	5.00	6.08	5.78	不明	H29	II
90	27070950	井戸沢橋	イデサハシ	1	RC単純床版橋	5.00	3.30	3.00	不明	H29	I
91	27071000	上徳間橋	カミトクマハシ	1	RC単純床版橋	5.10	4.20	3.90	不明	H29	II
92	27101050	赤子沢橋	アカコサハシ	1	RC単純床版橋	7.55	5.00	4.00	不明	H29	II
93	27111100	梅島橋	ウメシマハシ	1	RC単純床版橋	8.50	6.00	5.00	昭和54	H29	I
94	10241400	西川下橋	ニシカハシ	1	RC床版橋	5.00	5.40	4.70	不明	H30	I
95	10271600	西川上橋	ニシカハシ	1	RC床版橋	7.00	5.50	5.10	不明	H30	I
96	10321750	新地上橋	シンチハシ	1	RC床版橋	9.00	4.93	4.60	不明	H30	II
97	10521000	城山上橋	シロヤマカハシ	1	RC床版橋	6.00	5.10	4.50	不明	H30	I
98	10752700	永代橋	エイダイハシ	1	プレテンションPC床版橋	8.00	4.50	4.00	不明	H30	I
99	10802850	原戸下橋	ハラトシマハシ	1	RC床版橋	5.00	5.46	4.20	不明	H30	I
100	10802900	原戸中橋	ハラトナカハシ	1	RC床版橋	7.00	6.17	5.90	不明	H30	I

管理橋梁数	橋梁番号	橋梁名	橋梁名(フリガナ半角)	径間数	橋梁型式 (上部工構造型式)	橋長	全幅員	有効幅員	架橋年	点検実施	判定区分 (橋梁全体)
107	11043600	居里橋	イリハシ	1	RC床版橋	5.00	4.12	3.50	不明	H30	I
108	11063670	促進下橋	ウツンシモハシ	1	RC床版橋	5.00	4.58	4.00	不明	H30	I
109	11073700	島尻橋	シマジリマハシ	1	RC単純床版橋	5.54	4.82	4.02	不明	H29	I
110	11073800	島尻下橋	シマジリシモハシ	1	RC単純床版橋	7.02	3.30	3.00	不明	H29	II
111	11081150	香煙中橋	コウエンチウカハシ	1	RC単純床版橋	8.18	4.82	4.02	不明	H29	I
112	11101210	沢奥橋	サウオカハシ	1	RC床版橋	7.00	4.00	3.60	不明	H30	I
113	11173960	白水沢橋	ハクスイザワハシ	1	RC床版橋	7.00	4.20	3.60	不明	H30	I
114	11333660	谷津川上橋	ヤツガハシ	1	RC床版橋	7.00	4.00	3.00	不明	H30	II
115	20091300	原戸橋	ハラトハシ	1	RC床版橋	5.00	4.80	4.00	不明	H30	I
116	20181500	坂下橋	サカシタハシ	1	PC溝橋(BOXカルバート)	4.00	4.60	4.00	不明	H30	I
117	20261850	聖沢川上橋	エイザワガハシ	1	RC床版橋	6.00	3.60	2.90	不明	H30	II
118	20332000	大堀橋	オホホリハシ	1	RC溝橋(BOXカルバート)	6.00	5.25	4.30	不明	H30	I
119	20792900	上村橋	カミムラハシ	1	PC溝橋(BOXカルバート)	4.00	6.00	5.00	不明	H30	I
120	20792950	森下橋	モリシタハシ	1	RC床版橋	6.00	4.00	3.70	不明	H30	I
121	20883050	横沢橋	ヨコザワハシ	1	RC床版橋	7.00	3.80	3.50	昭和36	H30	II
122	20973200	奥山口橋(上山口沢橋)	オクヤマグチハシ(カミヤマグチザワ)	1	RC床版橋	6.00	4.80	4.00	不明	H30	I
123	20993250	山口橋	ヤマグチハシ	1	RC床版橋	7.00	5.10	4.50	昭和36	H30	II
124	21093550	尾戸栗沢橋	オウロウシバハシ	1	RC床版橋	7.00	3.10	2.80	不明	H30	I
125	21133700	中沢下橋	ナカザワシモハシ	1	鋼合成H桁	5.00	3.60	3.30	不明	H30	II
126	26040400	奥山釜ノ口橋	オクヤマカマノクチハシ	1	PC溝橋(BOXカルバート)	2.00	6.60	6.00	不明	H30	I
127	11351200	十島柱下橋	トシマカサシモハシ	2	2径間連続フレキション方式中空床版橋	45.60	5.20	4.00	平成24	H26	I
128	10031250	上谷沢橋	カミヤサハシ	1	RCボックスカルバート	4.30	8.60	7.20	不明	H26	I
129	10091350	鎌谷沢橋(下)	カサヤサハシ	1	RC単純床版	5.50	3.50	3.50	不明	H26	I
130	10271550	西川中橋	ニシカワナカハシ	1	RC単純床版橋	4.86	4.70	4.40	不明	H26	I
131	10280130	新地橋	シンチハシ	1	RC単純床版橋	4.40	3.60	3.00	不明	H26	I
132	10291650	横沢上橋	ヨコザワカミハシ	1	RC単純床版橋	3.50	4.30	4.00	不明	H26	I
133	10311700	横沢中橋	ヨコザワナカハシ	1	RCボックスカルバート	2.40	4.50	4.10	不明	H26	I
134	10361850	振興橋	シメツウハシ	1	RC単純床版橋	3.50	4.50	4.00	不明	H26	I
135	10361900	瀬戸の沢橋	セノザワハシ	1	鋼単純H桁橋	4.48	3.16	2.68	不明	H26	I
136	10361950	西の入川橋	ニシノイリガハシ	1	RC単純床版橋	4.00	2.72	2.50	不明	H26	I
137	10450960	尖崎橋	ヤサキハシ	1	RC単純床版橋	4.10	9.70	9.30	不明	H26	I
138	10662450	昭和町橋	ショウワチヨハシ	1	RC単純床版橋	3.00	6.00	6.00	不明	H26	I
139	10742600	大蔵上橋	オオクラカミハシ	1	RC単純床版橋	3.90	4.30	4.00	不明	H26	I
140	10752750	大蔵下橋	オオクラシモハシ	1	RC単純床版橋	4.40	6.00	5.70	不明	H26	I
141	10762650	塩沢中橋	シオザワナカハシ	1	RC単純床版橋	4.70	5.20	4.60	不明	H26	I
142	10823150	笠向中橋	カサムキナカハシ	1	RC単純床版橋	5.10	7.90	7.50	不明	H26	I
143	10853320	湯源上橋	ユモトカミハシ	1	RCボックスカルバート	13.00	5.20	4.00	2012	H26	I
144	10903350	中田下橋	ナカタシモハシ	1	RC単純床版橋	5.60	4.20	3.90	不明	H26	I
145	10933400	谷津川橋	ヤツガハシ	1	RC単純床版橋	3.30	4.10	3.50	不明	H26	I
146	10983550	中田上橋	ナカタカミハシ	1	RC単純床版橋	3.45	5.50	5.50	不明	H26	I
147	11053620	北居里橋	キタイリハシ	1	RC単純床版橋	4.25	3.50	3.20	不明	H26	I
148	11063680	促進上橋	ウツンシモカミハシ	1	RC単純床版橋	3.60	10.00	9.40	不明	H26	I
149	11073750	島尻上橋	シマジリカミハシ	1	RC単純床版橋	3.25	3.90	3.60	不明	H26	I
150	11233850	通学橋	ツウガクハシ	1	RC単純床版橋	2.60	3.80	3.50	不明	H26	I
151	11253910	本村中橋	ホンムラナカハシ	1	RC単純床版橋	2.30	4.10	3.80	不明	H26	I
152	11263900	南沢橋	ミナサワハシ	1	RC単純床版橋	4.60	4.60	4.30	不明	H26	I
153	16010050	根岸川橋	ネギサガハシ	1	RC単純床版橋	4.60	4.40	4.10	不明	H26	I
154	16030350	峰沢橋	ミネザワハシ	1	RC単純床版橋	3.60	5.50	5.10	不明	H26	I
155	16083260	坂下橋	サカシタハシ	1	RCボックスカルバート	2.44	6.10	5.30	不明	H26	I
156	16083270	古御所橋	フルゴシヨハシ	1	RC単純床版橋	4.15	5.70	5.30	不明	H26	I
157	16083271	古御所橋(下流拡幅部)	フルゴシヨハシ(カリユウカクワク)	1	RC単純床版橋	5.50	1.57	1.17	不明	H26	I
158	16100640	本村入口橋	ホンムライグチハシ	1	RC単純床版橋	4.05	4.00	3.60	不明	H26	I
159	16100650	八木沢上橋(上流拡幅部)	ヤキサワカミハシ(ジョウリュウカク)	1	RCボックスカルバート	2.36	3.00	3.00	不明	H26	I
160	16100700	八木沢橋	ヤキサワハシ	1	RC単純床版橋	4.20	6.44	5.84	不明	H26	I
161	16100800	島尻沢橋	シマジリザワハシ	1	RC単純床版橋	4.50	6.20	5.20	不明	H26	I
162	17041030	城山下橋	シヨウヤシモハシ	1	RC単純床版橋	4.35	3.80	3.00	不明	H26	I
163	17051070	笠向中橋	カサムキナカハシ	1	RC単純床版	3.40	4.17	3.87	不明	H26	I
164	17291690	新地橋	シンチハシ	1	RCボックスカルバート	2.33	8.60	7.80	不明	H26	I
165	20201550	北沢橋	キタザワハシ	1	RCボックスカルバート	4.90	5.00	4.00	不明	H26	I
166	20211600	中村上橋	ナカムラカミハシ	1	RC単純床版橋	3.09	5.50	5.50	不明	H26	I
167	20221650	通学橋	ツウガクハシ	1	RCボックスカルバート	6.14	7.20	6.20	不明	H26	I
168	20221700	聖沢川橋	エイザワガハシ	1	RC単純床版橋	4.75	3.70	3.30	不明	H26	I
169	20221750	弘円寺下橋	コウエンジシモハシ	1	RC単純床版橋	2.50	3.60	3.60	不明	H26	I
170	20231800	平中橋	タイラナカハシ	1	RCボックスカルバート	4.40	5.00	4.00	不明	H26	I
171	20311900	根岸沢下橋	ネギサワシモハシ	1	RC単純床版橋	3.00	4.40	4.00	不明	H26	I
172	23011950	坂下2号橋	サカシタゴハシ	1	RC単純床版橋	4.30	4.90	4.20	不明	H26	I
173	20352100	丸山橋	マルヤマハシ	1	RC単純床版橋	4.34	5.56	4.56	不明	H26	I
174	20592500	藤島上橋	フジシマカミハシ	1	RC単純床版橋	2.30	5.20	4.85	不明	H26	I
175	20702750	竹之沢橋	タケノザワハシ	1	RC単純床版橋	2.50	3.40	3.40	不明	H26	I
176	20782850	下村上橋	シモムラカミハシ	1	RC単純床版橋	2.59	4.09	3.69	不明	H26	I
177	20913100	横沢下橋	ヨコザワシモハシ	1	RC単純床版橋	4.00	3.56	3.20	不明	H26	I
178	21113600	唐沢橋	カラザワハシ	1	RC単純床版橋	4.35	3.53	3.03	不明	H26	I
179	27020550	修善寺橋	シュゼンジハシ	1	RC単純床版橋	3.70	3.55	3.05	不明	H26	I
180	27030650	八幡橋	ハチマンハシ	1	RC単純床版橋	4.67	4.10	3.80	不明	H26	I
181	27030750	根岸沢橋	ネギサワハシ	1	RC単純床版橋	3.40	4.85	4.00	不明	H26	I
182	27040800	平下橋	タイラシモハシ	1	RC単純床版橋	4.40	4.80	3.80	不明	H26	I
182	21153800	松山橋	マツヤマハシ	1	RC単純床版橋	4.80	4.03	3.67	昭和30	H26	I

表-2 定期点検結果 (2/2)

対策内容と実施時期（1/4）

別添

東路番号	東路番号	橋梁番号	橋梁名称	路線名	点検実施年度	判定区分	橋長	竣工年	2019年				2020年				2021年				2022年				2023年				2024年				2025年				2026年				2027年				2028年			
									点検	PCB	設計	工事	点検	PCB	設計	工事	点検	PCB	設計	工事	点検	PCB	設計	工事	点検	PCB	設計	工事	点検	PCB	設計	工事	点検	PCB	設計	工事	点検	PCB	設計	工事	点検	PCB	設計	工事				
001	00	20382150	福土川橋	町屋切久保線	H27	I	63.3	5	不明					●																																		
002	00	10642380	船山川橋	南部中野線	H28	I	60.0	5	不明									●																														
002	01	10642381	船山川橋(歩道橋)	南部中野線	H28	I	60.0	3	不明					●	500,000			●																														
003	00	10321770	船山橋	船山月見橋線	H30	II	15.0	1	1961													●																										
004	00	28040450	夕陽川橋	奥山線	H27	II	14.7	1	1982																																							
005	00	17094000	榎根川橋	榎根南部線	H27	I	30.6	1	2009																																							
006	00	10382050	鍋島橋	鍋島釜の口線	H27	II	18.6	1	1966																																							
007	00	10261500	向田橋	向田線	H27	II	30.8	2	1967																																							
007	01	10261501	向田橋(歩道橋)	向田線	H30	I	34.0	2	2006																																							
008	00	16030370	富士見橋	峰杉尾線	H27	I	24.5	1	1969													●																										
009	00	27050850	中農月橋	火打石坂本線	H27	I	63.0	3	1968																																							
010	00	20602550	国吉橋	向田線	H27	II	17.3	1	不明																																							
011	00	20462300	上福土川橋	向島線	H27	I	54.1	3	1969																																							
012	00	27050900	坂本橋	火打石坂本線	H27	I	18.0	1	不明																																							
013	00	26030250	鯨野上橋	坂本鯨野線	H27	II	16.0	1	1972																																							
014	00	10552300	御崎橋	御崎原線	H27	II	48.4	3	1972																																							
015	00	16020150	月見橋	本郷成島線	H27	I	28.2	2	1974																																							
016	00	20081250	宮原下橋	原戸宮原線	H27	II	17.5	1	1974																																							
017	00	17020970	猿田橋	猿田坂本線	H27	I	40.5	2	1976																																							
018	00	20793000	徳間橋	徳持島線	H27	I	20.3	1	1975																																							
019	00	20532350	早月橋	天王宮部線	H27	I	64.4	3	1977																																							
020	00	10442200	温井橋	日影島線	H27	I	43.0	2	1979																																							
021	00	10402100	大空橋	権現島線	H27	I	45.9	2	1980																																							
022	00	20552450	御堂中橋	御堂日向線	H27	II	18.0	1	1981																																							
023	00	10241450	馬場橋	原川西川線	H27	II	18.4	1	1980																																							
024	00	10702550	共栄橋		H28	I	65.7	5	不明																																							
024	01	10702551	共栄橋(上流拡幅部)	塩沢柳島線	H28	I	65.7	5	1982																																							
024	02	10702552	共栄橋(下流拡幅部)	塩沢柳島線	H28	I	65.7	5	1982																																							
025	00	17092530	昭南橋	榎根南部線	H27	II	14.9	1	1985																																							
026	00	11223810	西乗橋	西乗入線	H27	I	18.4	1	不明																																							
027	00	21043350	白鳥橋	白鳥山線	H27	I	38.0	1	1990																																							
028	00	16100900	富林橋	佐野線	H27	I	10.1	1	1997																																							
029	00	20171450	塩之沢橋	真鏡御堂線	H27	II	17.0	1	2004																																							
030	00	10643990	戸栗川橋	南部中野線	H27	II	54.0	4	1939																																							
031	00	10643991	戸栗川橋(歩道橋)	南部中野線	H27	II	55.9	2	1984																																							
032	00	10033950	根岸沢橋	清水原線/窪線	H28	I	11.0	1	不明																																							
033	00	10311780	水香橋	船山月見橋線	H28	II	9.2	1	1967																																							
034	00	10321800	横沢下橋	谷津猿田橋線	H28	I	10.5	1	1978																																							
035	00	10362000	西沢上橋	釜の口森屋線	H28	I	11.0	1	不明																																							
035	01	10362001	西沢上橋(上流拡幅部)	釜の口森屋線	H28	I	14.2	1	不明																																							
036	00	10762800	大入橋	西の入南田線	H28	II	11.5	1	不明																																							
037	00	10943450	古御所下橋	外古御所中田線	H28	I	10.7	1	2003																																							
038	00	11053650	原里大橋		H28	III	12.0	1	不明																																							
038	01	11053651	原里大橋(下流拡幅部)	倉ヶ平中村線	H28	II	12.0	1	不明																																							
039	00	16020250	小川橋	本郷成島線	H28	I	12.0	1	1990																																							
040	00	16030330	沢島橋	峰杉尾線	H28	II	10.2	1	1966																																							
040	01	16030331	沢島橋(下流拡幅部)	峰杉尾線	H28	I	10.2	1	不明																																							
041	00	16070400	南田橋	南部成島線	H28	II	10.5	1	2001																																							
042	00	16100630	佐野橋	佐野線	H28	II	11.5	1	1975																																							
043	00	17052480	新大和橋	南部大和2号線	H28	I	12.5	1	1990																																							







